Index of Claims

Appl	ication/	Control	No.
------	----------	---------	-----

10/804,685

Examiner

Marc S. Zimmer

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZIEGLER ET AL.

Art Unit

1712

1	Rejected	
11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	n Date					Г	Claim Date									CI	aim	Date														
516		\vdash			Τ,	J 3"	ŤΞ			\dashv	\vdash	<u> </u>			Ī	\neg	<u> </u>	T	_			\dashv	-					Ť		\Box			
Final	Original	5/1/08									i	Final	Original										Final	Original									
	1	1			П		Ī						51					\neg		\neg				101									
	2	1				1	1						52					寸	一	ヿ	\neg			102									
	3	1					T	Г					53								1	1		103									
	4	1			T		1		П	\Box			54							一		7		104									
	5	V	Т		\vdash	\vdash	\vdash	Г	П	\neg			55							7	\neg			105			_						_
	6	0			Т	Т	Т		П	ヿ			56					ヿ	ヿ	ヿ	\neg			106									
	7	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	П	\neg			57	\Box					ヿ	_	十	_		107									
	8	1				Т	Τ	T	П				58		\neg			コ	ヿ	ヿ	\neg			108		\Box							
	9	1	<u> </u>	Г	\vdash	\vdash	t	T	П	\neg			59		_			_	_	ᅥ	_	_		109									
	10	1			T		T	1					60	П				ヿ		一	_			110									
	11	1				Ι	✝	T					61					一		\neg	\neg			111	Т	\Box							
	12	1	Г		Г	\vdash	Г	T	П				62	П	一			ヿ	\neg			7		112		\neg					П		
	13	1											63											113									
	14	0	Π			Г							64					一	\neg		\neg			114		П							
	15	0					\Box	Π					65					T	\neg	\neg				115		\Box							
	16	1			Ī	Π							66						\neg			7		116									
	17	N				П	Π		П			\Box	67					一	\neg	\neg	\neg			117		П							
	18	N			П	П	Π		П				68					一	コ	\neg		7		118		\Box					П		
	19	N	Г		П	Г		T					69					\neg						119									
	20	N					1						70						\neg	\neg		\neg		120									
	21	N	Г					T					71						\neg					121		\Box							
	22	N		$\overline{}$			Γ		П				72					一	\neg	\neg		7		122									
	23	N	Г		П		Π		П	\neg			73				П	コ	\neg	\neg	\neg			123		П							
	24	N							П				74						П					124									
	25	N							П		Г		75											125		П							
	26	N			П				П		Г		76	П	\Box		\Box	╗	П	\neg	\neg			126									
	27	N											77											127									
	28	1											78									_].		128									
	29	N											79											129									
	30	N											80								l			130									
	31	L			L	_	_				L		81						\perp					131									
	32								\Box				82						$_{\perp}$		$_{\perp}$			132									
	33			Ĺ					\Box				83					\Box			$oldsymbol{\perp}$			133									
	34	L		_		L				Ш	L		84]		_]	_			134									
	35	L	Ш		\vdash	L		$oxed{oxed}$					85	Ш			\Box]	\Box		\perp	\Box		135	\Box	Ш							
	36	_	$oxed{oxed}$	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	\Box		L		86				$oxed{oxed}$				\perp	\Box		136							Ш		
	37	L	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	匚					87	\Box						[\bot	\Box		137									
	38		Ĺ	Ĺ			匚						88								\prod			138									
	39		L	L	Ĺ		L	匚					89								\perp	_ _		139	\Box					Ш			
	40	L			\Box	Ĺ	Ľ						90					\Box	\Box		\bot	_ .		140									
	41	_	L.			\Box	$oxed{oxed}$		Ш				91					_]	\Box			_		141		\Box							
	42			_	_	_	<u> </u>		Ш		L		92		_]		\Box		_	ᆚ	\perp	_		142		\square	_			Ш			
	43	<u>L</u>	_	_	<u></u>	_	_	L	Ш	\Box	L		93	Ш		_		\dashv				_		143					Ш	Ш			
	44	<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u></u>	_	Ш		<u> </u>		94	Ш	_		Ш		ļ		\perp	_		144	Щ	Ш	_		Ш	Щ	<u></u>		
	45	Ь	_	L	<u> </u>	_	<u></u>	_	Ш	\Box	<u>_</u>		95	Ш	_						_	_	<u> </u>	145	Щ	\sqcup	_			Щ	\square	_	
	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	\dashv	_		96	Ш		_			_	_	_	_	<u></u>	146	Ш				Ь	Щ	\sqcup	_	
	47	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	_	I —	<u> </u>	Ш	_	 -		97	\sqcup				_	_		_	_	<u></u>	147	Ш	\Box	_		\Box	_	\square		
	48		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\perp		98		_		- 1		_	_	_	_		148						Щ	Щ	_	
	49	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box	\perp	_	99						_		_	_		149	L		_		Щ	Щ,			
	50	L			L						L		100					1	- 1					150					L				